



Escala 1:50

FORMA DO PAVIMENTO LAJE BANHEIRO (NÍVEL 320)

Características dos materiais						
Elemento	Etapa	Idade (dias)	fck (kgf/cm²)	Ecsj (kgf/cm²)	fcdj (kgf/cm²)	Abatimento (cm)
Pilares pré-moldados	Desforma e armazenamento	3	183	182454	21	
	Transporte	7	274	228906	27	
	Montagem	10	310	246100	30	
	Construção preliminar	21	377	276805	34	
	Etapa final	28	400	288882	35	5.00

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Planes			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	30x30	0	320
P2	30x30	0	320
P3	30x30	0	320
P4	30x30	0	320
P5	30x30	0	320
P6	30x30	0	320
P7	30x30	0	320
P8	30x30	0	320
P9	30x30	0	320
P10	30x30	0	320
P11	30x30	0	320
P12	30x30	0	320
P13	30x30	0	320
P14	30x30	0	320
P15	30x30	0	320
P16	30x30	0	320
P17	30x30	0	320
P18	30x30	0	320
P19	30x30	0	320
P20	30x30	0	320
P21	30x30	0	320

Legenda dos pilares	
	Pilar pré-moldado que passa

Projeto: FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA

Coordenador do Projeto: ANTONIO CARLOS FONSECA

Elaboração: JULIO CEZAR TONETTI

ARTNº: 28027230231457406

CAUSA: 0600420948-SP

ARTNº: 137030925

CAUSA: A58108-9

Projeto: CONSTRUÇÕES ANEXOS - ENTORNO DO PAÇO

Local: PROLONG. ESTRADA SABINA BAPTISTA DE CAMARGO

Tram: ESTUDOS E PROJETOS DE ESTRUTURA - ANEXO 1 - PLANTA FORMA NÍVEL -320

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA

Nº Cronograma: 189/2023

Origem: DE-PR-3-08.01-E-ST-005

Data: 12/2023

Revizão: 01

Escala: 1:50

Data: 05/30

MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA

Administração: JOSÉ NAZARENO ZEZE GOMES 2021-2024